

TaHoma® *Serenity*

GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION
FRANÇAIS



Rev A_01-16

www.somfy.com

BÉNÉFICIEZ DE LA SÉCURITÉ CONNECTÉE...



Plus de sérénité

À distance et à tout moment, vérifier et contrôler que tout va bien chez moi.



Prévenez-moi

En cas d'intrusion, recevoir une alerte sur mon smartphone.



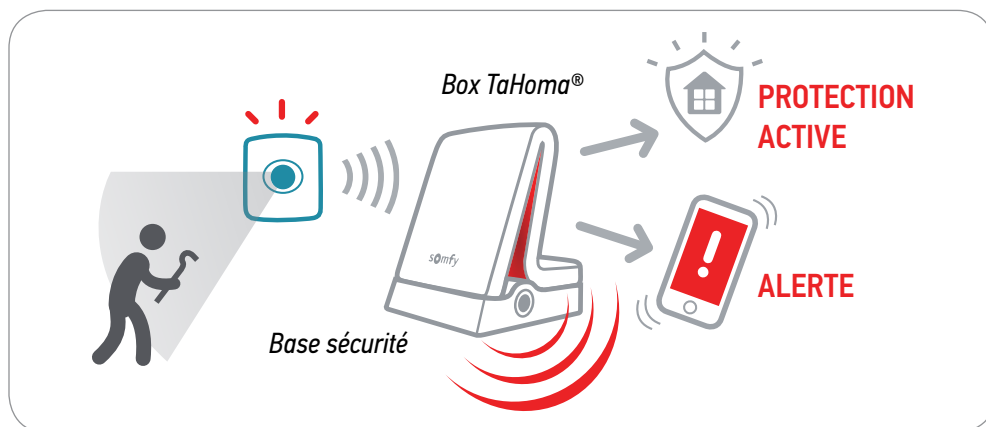
Protection active

En cas d'intrusion, les équipements connectés à TaHoma® s'activent simultanément pour protéger la maison (les volets roulants se ferment, la lumière s'éclaire).



Garder un œil sur ma maison

Surveiller et enregistrer automatiquement les événements grâce à la caméra.



... ET PROFITEZ AUSSI DE LA MAISON CONNECTÉE SELON SOMFY !

Avec votre pack sécurité connectée, profitez aussi de toutes les fonctions de TaHoma® :
Pilotage et gestion des équipements de la maison à distance.

évolutif

Pour compléter votre projet, une solution compatible avec un grand nombre d'équipements Somfy et de marques partenaires !.



intuitif

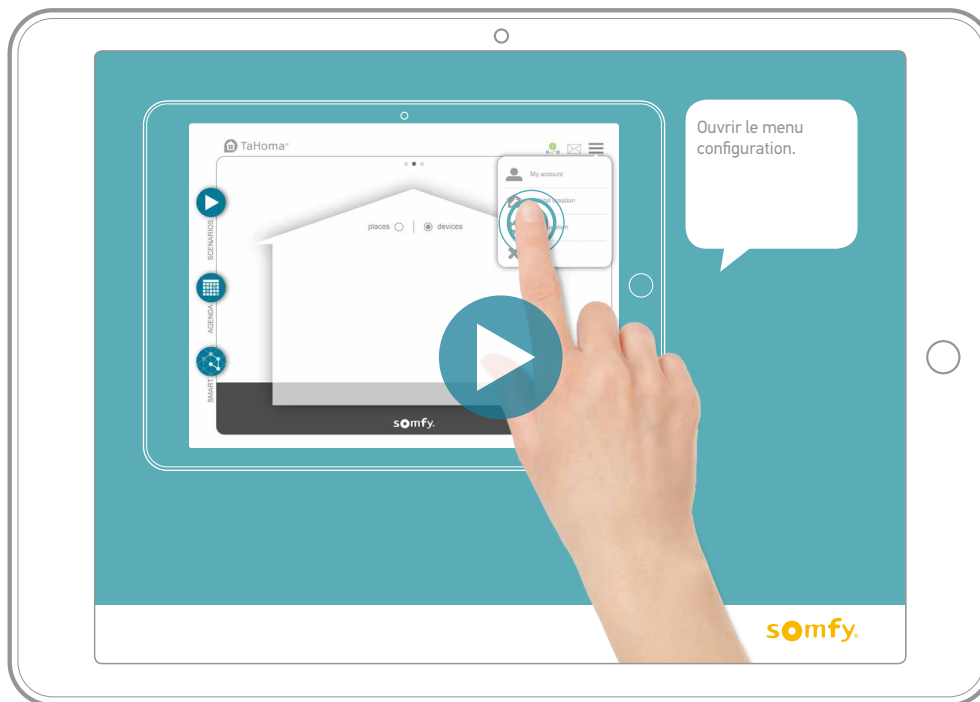
Interface intuitive pour piloter et gérer les équipements de la maison à distance.

TaHoma® coach : pour une prise en main facilitée

Pour vous accompagner dans l'installation et l'utilisation, TaHoma® coach est là !

Des tutoriels vidéos vous guident pas à pas.

Ils sont symbolisés, tout au long de cette notice, par l'icône :





Installation

Prérequis

TaHoma® Serenity est une offre sécurité de maison connectée, il est donc nécessaire d'avoir une connexion internet.

La box/modem internet doit par ailleurs être équipée d'une prise Ethernet (si le modem internet ne dispose que d'une seule prise Ethernet, il est possible d'utiliser un équipement de type routeur pour brancher plusieurs équipements sur celui-ci).

Contenu du pack

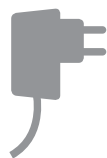
🏠 TaHoma® Serenity



Box TaHoma®
et base sécurité



Câble Ethernet



Alimentation
secteur



Guide d'installation
rapide

+ Des accessoires Sécurité

Par exemple :



Détecteur de
mouvements
intérieur



Détecteur
d'ouverture



Télécommande



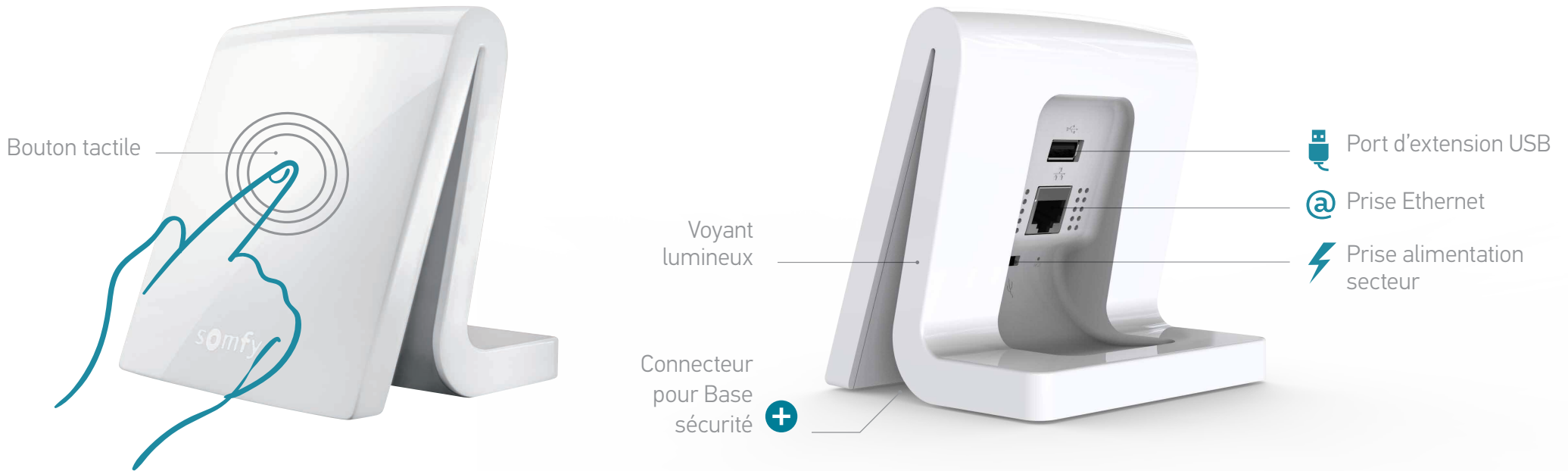
Prise intérieur

🏠 TaHoma® Serenity *video*



Caméra intérieur

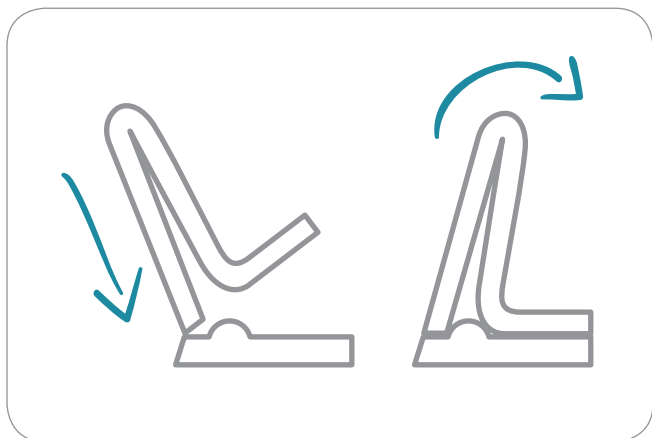
Présentation de la box TaHoma® et de la base Sécurité



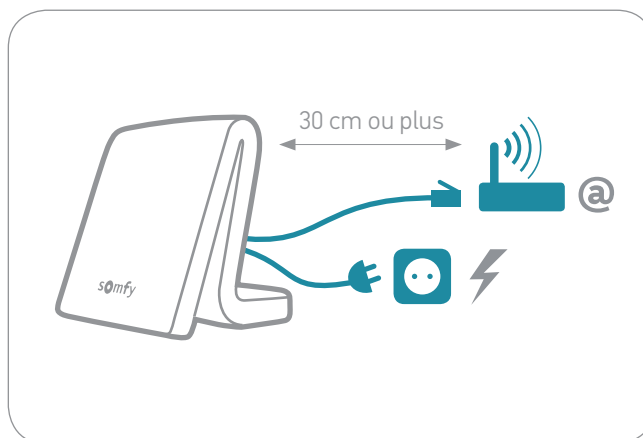
La base Sécurité intègre une batterie de secours en cas de coupure de l'alimentation secteur (autonomie indicative: 8h en utilisation normale).

Installation de la box

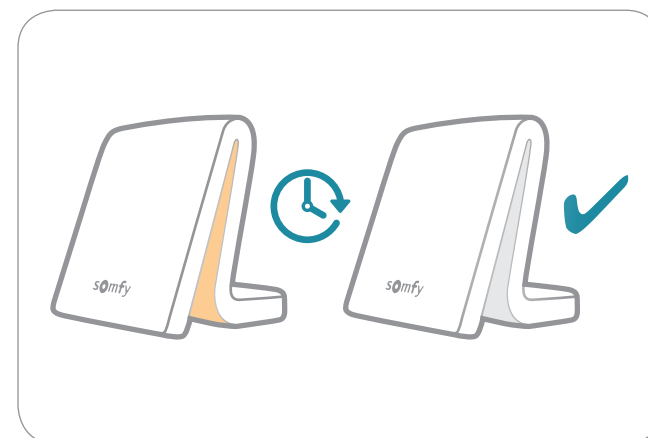
1.



2.



3.



Pour améliorer la portée radio, il est recommandé de poser la box TaHoma® au centre de la maison et dans un endroit non confiné (ne pas la placer dans une armoire métallique).



Pour la pose de vos détecteurs sécurité, reportez-vous à leurs notices respectives.



Ne pas déconnecter la box TaHoma® pendant la séquence d'initialisation !

Mise en service



Particuliers

Connectez-vous
et laissez-vous
guider.



somfy-connect.com



Installateurs

2. Connectez-vous au site
Internet Somfy
Professionnel de
votre pays

1. Collecter les
informations sur
l'utilisateur final :
Nom / Prénom /
E-mail



WWW

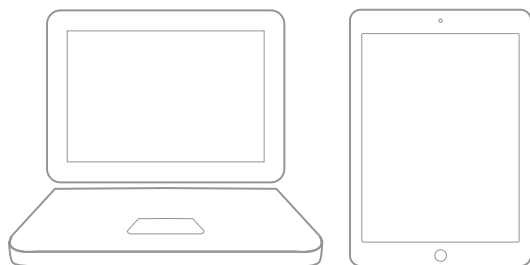
- FR somfypro.fr
- BE somfypro.be
- NL somfypro.nl
- DE somfynetz.de
- AT somfynetz.at
- CH somfypro.ch
- DK somfypro.dk
- NO somfypro.no
- SE somfypro.se
- FI somfypro.fi

Pour les autres pays :
somfy-connect.com

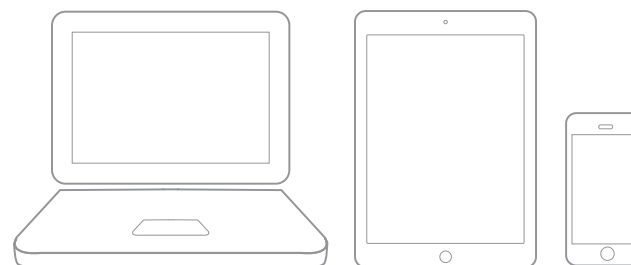
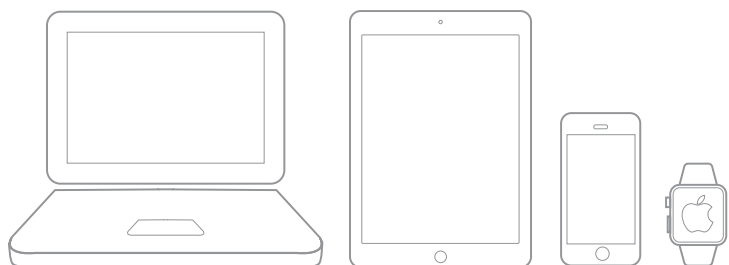
 L'activation de TaHoma® peut se faire
avant ou au domicile de l'utilisateur
final.

Utilisation de TaHoma® *Serenity*

Paramétrage :



Pilotage :





Configuration de l'interface : sécurité connectée (1/8)

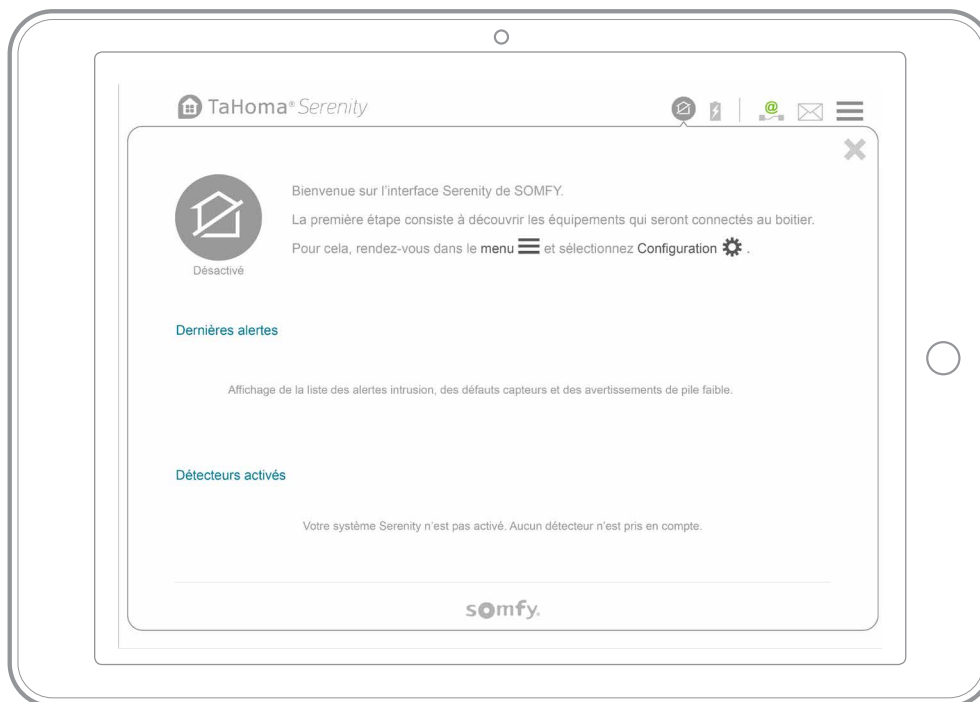
Dans quelques instants, vous allez pouvoir bénéficier de tous les avantages de la sécurité connectée TaHoma® Serenity. Vous allez :

- 1. Ajouter les accessoires sécurité et des équipements**
- 2. Configurer la sécurité connectée**

Et votre habitation est protégée !

Si vous possédez d'autres équipements connectables (volets, stores, portail, etc.), ajoutez-les pour plus de sécurité.

Pour commencer à ajouter des équipements :





Configuration de l'interface : sécurité connectée (2/8)

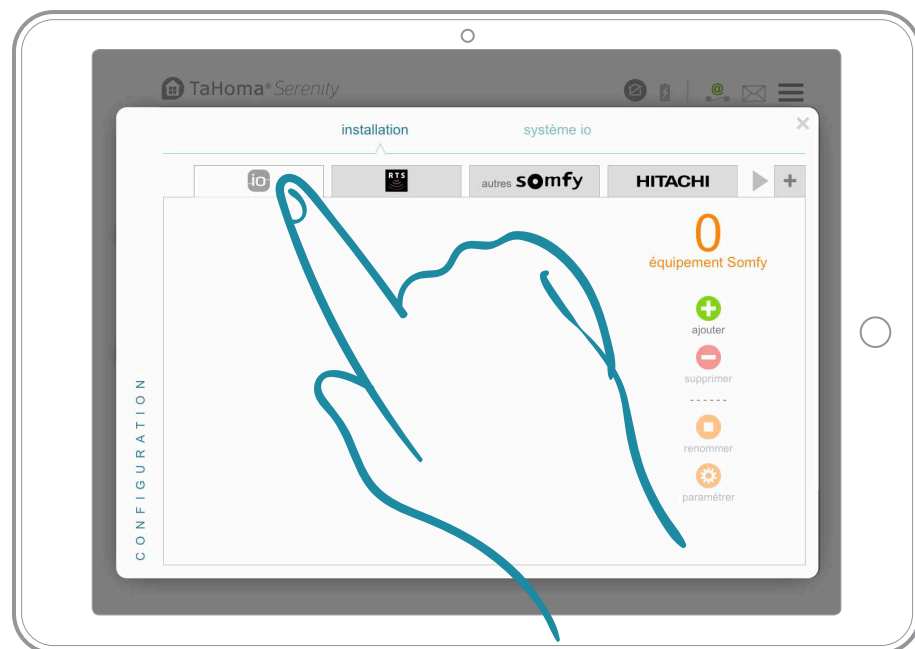
1. Ajouter les accessoires sécurité et des équipements

TaHoma® est compatible avec un grand nombre d'équipements Somfy et de partenaires.


Ces équipements n'utilisent pas tous la même technologie, ils sont donc regroupés par familles. Les familles d'équipements Somfy apparaissent par défaut dans les onglets.

Pour assurer la compatibilité de certains partenaires, une extension USB est nécessaire. Lorsque celle-ci est branchée, la famille correspondante apparait automatiquement dans les onglets.

 Pour connaître la technologie de votre équipement Somfy, regarder au dos du produit ou de sa télécommande.



1. Sélectionner la technologie de l'équipement que vous souhaitez ajouter

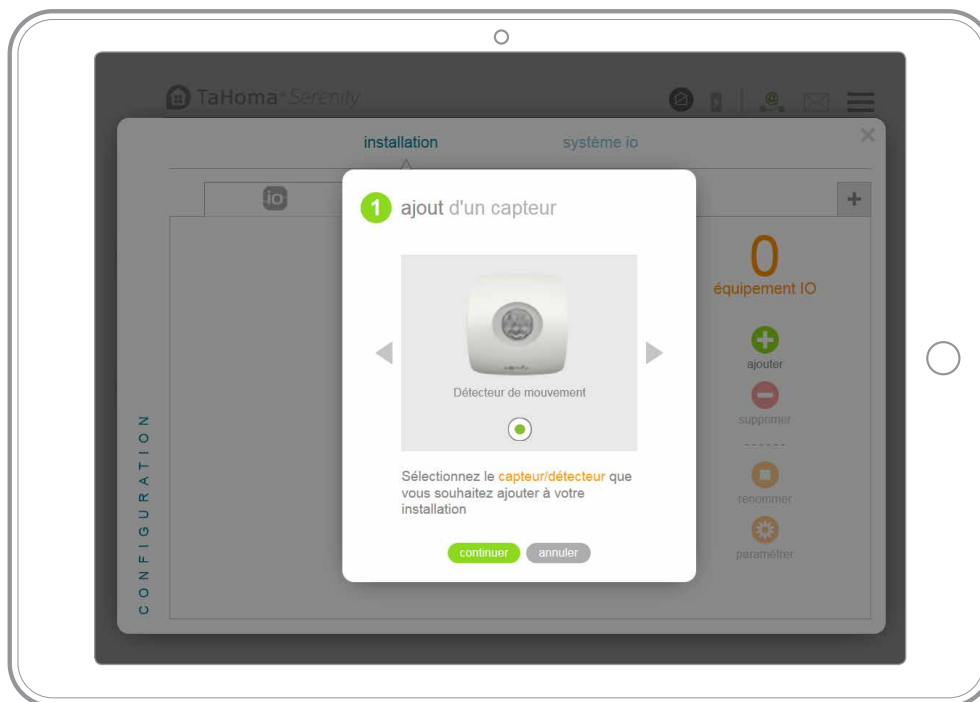
 Liste complète des partenaires sur Somfy.fr



Configuration de l'interface : sécurité connectée (3/8)

1. Ajouter les accessoires sécurité et des équipements

2. Cliquer sur « ajouter » et suivre les instructions à l'écran.



3. Les icônes de vos équipements apparaissent dans la zone centrale.



En renommant tout de suite vos équipements, vous les retrouverez beaucoup plus facilement par la suite.



Si vous avez des équipements similaires, TaHoma® va en plus créer automatiquement une icône « groupe » rassemblant tous ces équipements.



Configuration de l'interface : sécurité connectée (4/8)

2. Configurer la sécurité connectée

MODES DE SÉCURITÉ : présentation

TaHoma® Serenity inclus 4 modes de protection de la maison :

- Protection totale (ON)
- Protection partielle (1 et 2) (ON - personnalisé)
- Protection désactivée (OFF)



TOTAL

ON, tous les capteurs sont actifs

En cas d'intrusion :

- La sirène se déclenche
- Vous recevez des alertes (notifications, e-mail, SMS).
- Vous bénéficiez de la protection active : la lumière s'éclaire pour simuler une présence et la caméra enregistre (version vidéo).
- Bénéficiez d'encore plus de possibilités avec vos équipements Somfy et marques partenaires (volets, stores...).



PARTIEL 1 ET PARTIEL 2

ON, personnalisé

Une protection adaptée à vos besoins.

Ces 2 modes reprennent le mode total, mais vous choisissez les capteurs et avez la possibilité de désactiver la sirène (alarme silencieuse).



DÉSACTIVÉ

OFF

Tous les capteurs sont désactivés.



Pour plus de confort à votre arrivée, vos équipements connectés peuvent s'activer.
Exemple : ma lumière s'allume et les volets s'ouvrent.

Configuration de l'interface : sécurité connectée (5/8)

2. Configurer la sécurité connectée

FONCTION SOS : présentation

En cas de panique, alertez un proche en 1 clic et agissez grâce à la fonction SOS.



Il est nécessaire d'ajouter la télécommande sécurité pour que la fonction SOS soit utilisable : vous pourrez ensuite en bénéficier via la télécommande ou l'application.

Configuration de l'interface : sécurité connectée (6/8)

2. Configurer la sécurité connectée

MODES DE SÉCURITÉ & FONCTION SOS : récapitulatif

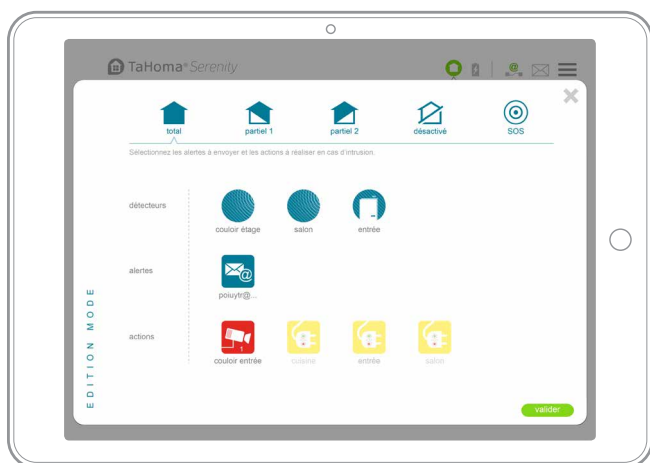
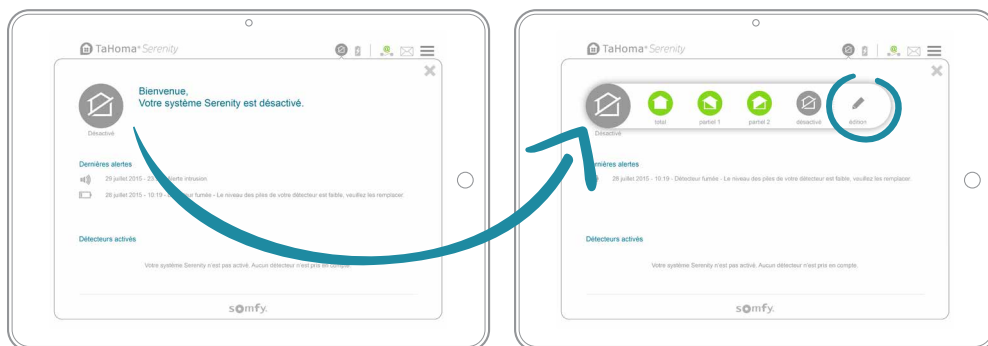
	 TOTAL	 PARTIEL 1	 PARTIEL 2	 DÉSACTIVÉ	 SOS
Détecteurs  	Tous activés	Activation au choix	Activation au choix	-	-
Alertes   SMS en option	En cas d'intrusion	En cas d'intrusion	En cas d'intrusion	Lors de la désactivation du système	Lors de l'appui sur le bouton
Protection active  	En cas d'intrusion	En cas d'intrusion	En cas d'intrusion	Lors de la désactivation du système	Lors de l'appui sur le bouton



Configuration de l'interface : sécurité connectée (7/8)

2. Configurer la sécurité connectée

MODES DE SÉCURITÉ & FONCTION SOS : édition



Pour paramétrer un mode de sécurité :

- Sélectionnez les détecteurs à activer (seulement pour les 2 modes partiels).
- Sélectionnez les alertes à envoyer en cas d'intrusion.
- Sélectionnez vos équipements et les actions de Protection active à effectuer en cas d'intrusion, ou de désactivation du système (prise intérieure, caméra ou vos équipements compatibles par exemple).

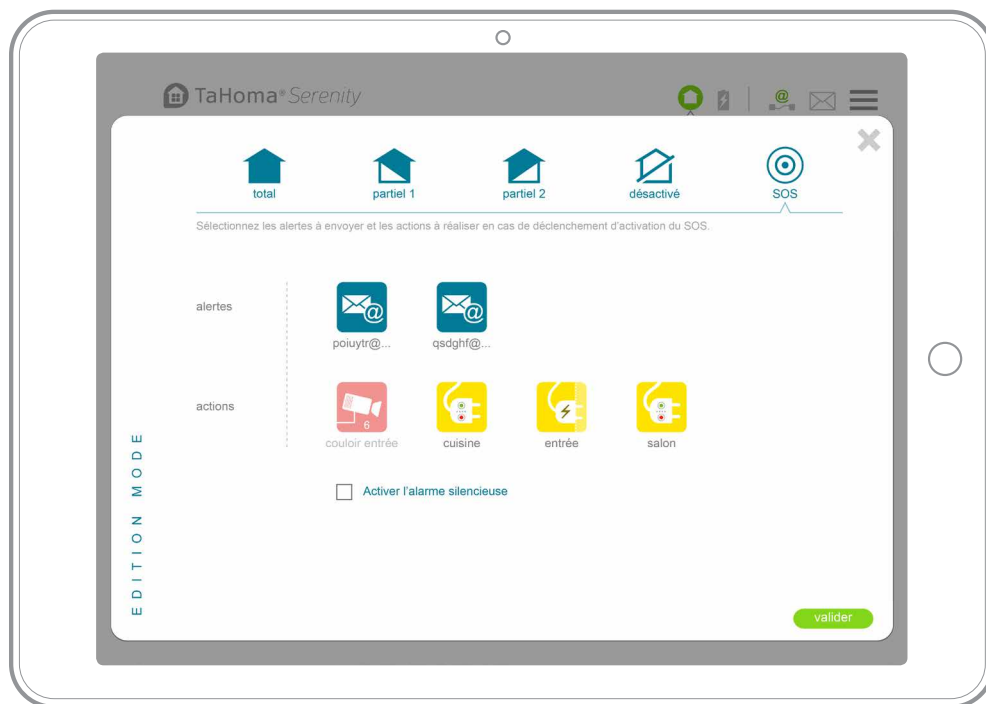
Vous avez la possibilité de désactiver la sirène (alarme silencieuse) pour les modes Partiel 1 et 2.



Configuration de l'interface : sécurité connectée (8/8)

2. Configurer la sécurité connectée

MODES DE SÉCURITÉ & FONCTION SOS : édition

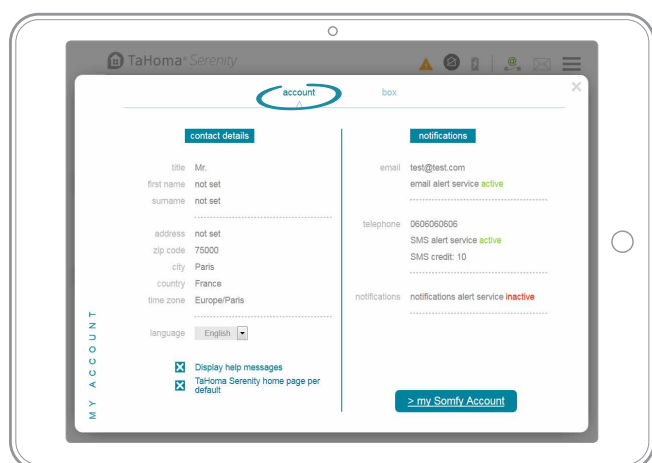


Pour paramétrer la Fonction SOS :

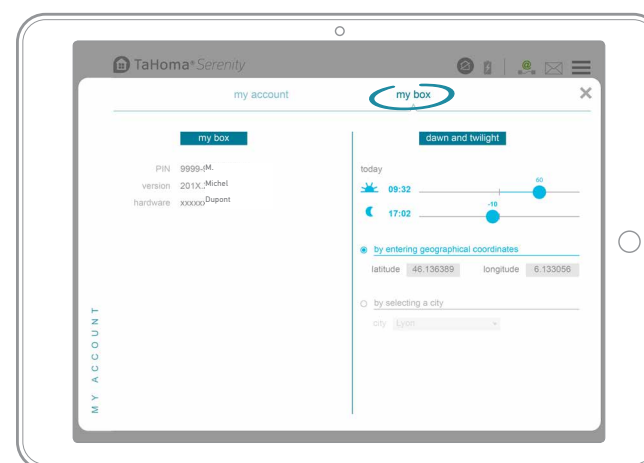
- Sélectionnez les alertes à envoyer
- Sélectionnez vos équipements et les actions à effectuer

Vous avez la possibilité de désactiver la sirène (alarme silencieuse).

Les données « compte » et « box »



Consultation et modification des informations relatives à votre compte.



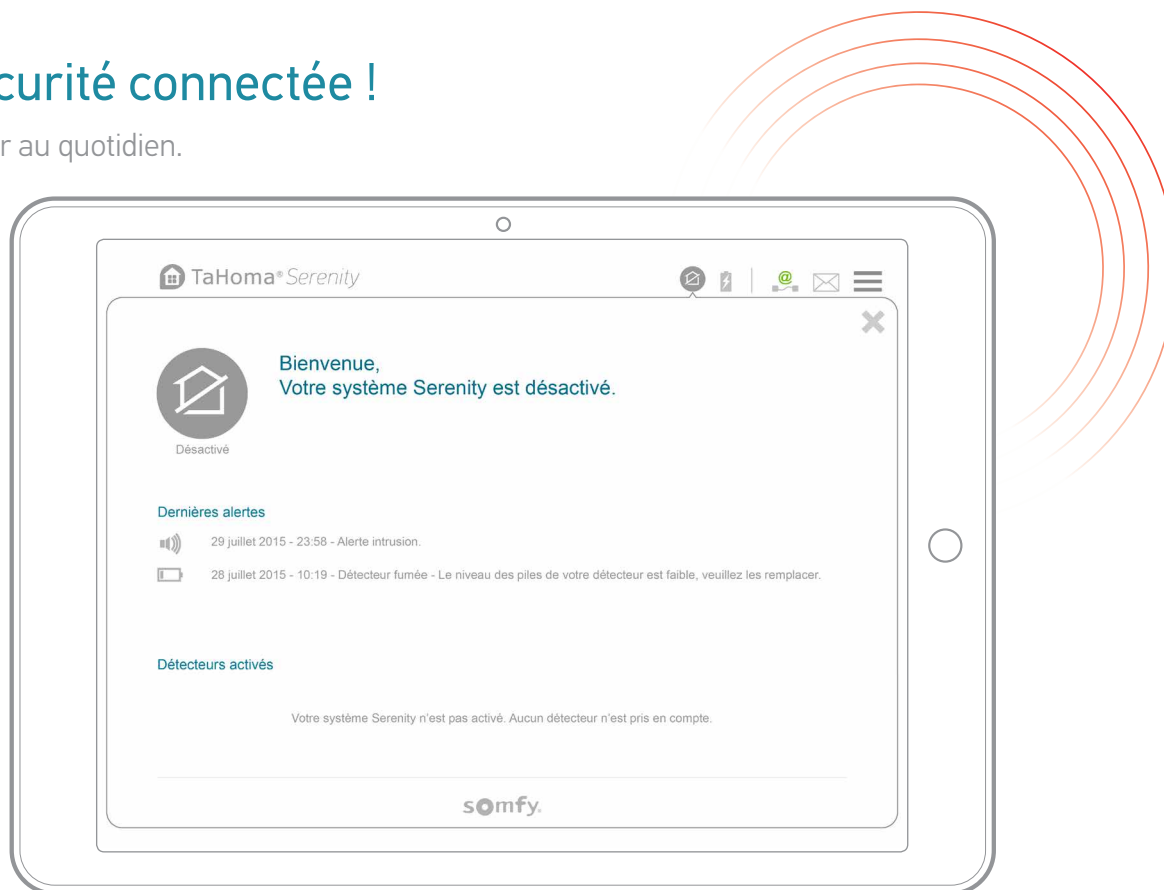
Contient les informations relatives à :

- **Votre box :**
Code PIN, version, et activation/désactivation de la LED.
- **Aube et crépuscule :**
Heures de lever et coucher du soleil, à définir :
 - manuellement
 - avec vos coordonnées géographiques
 - avec la ville la plus proche.

Soyez rassuré !

Bénéficiez maintenant de la sécurité connectée !

Rendez-vous dans les pages suivantes pour la piloter au quotidien.



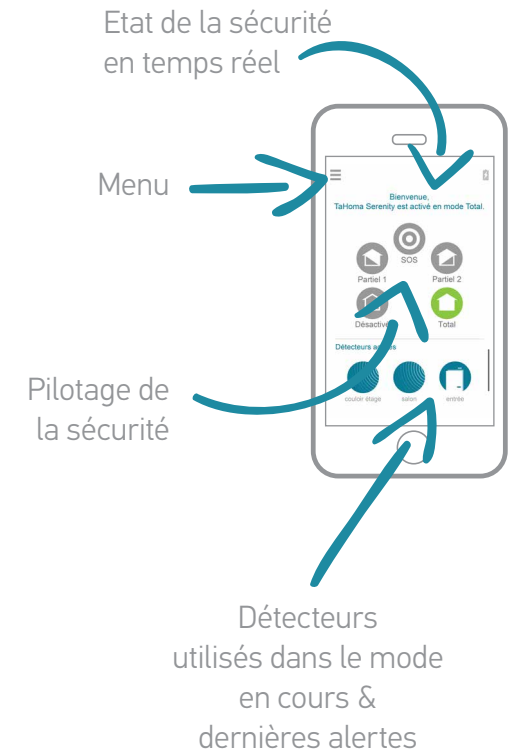
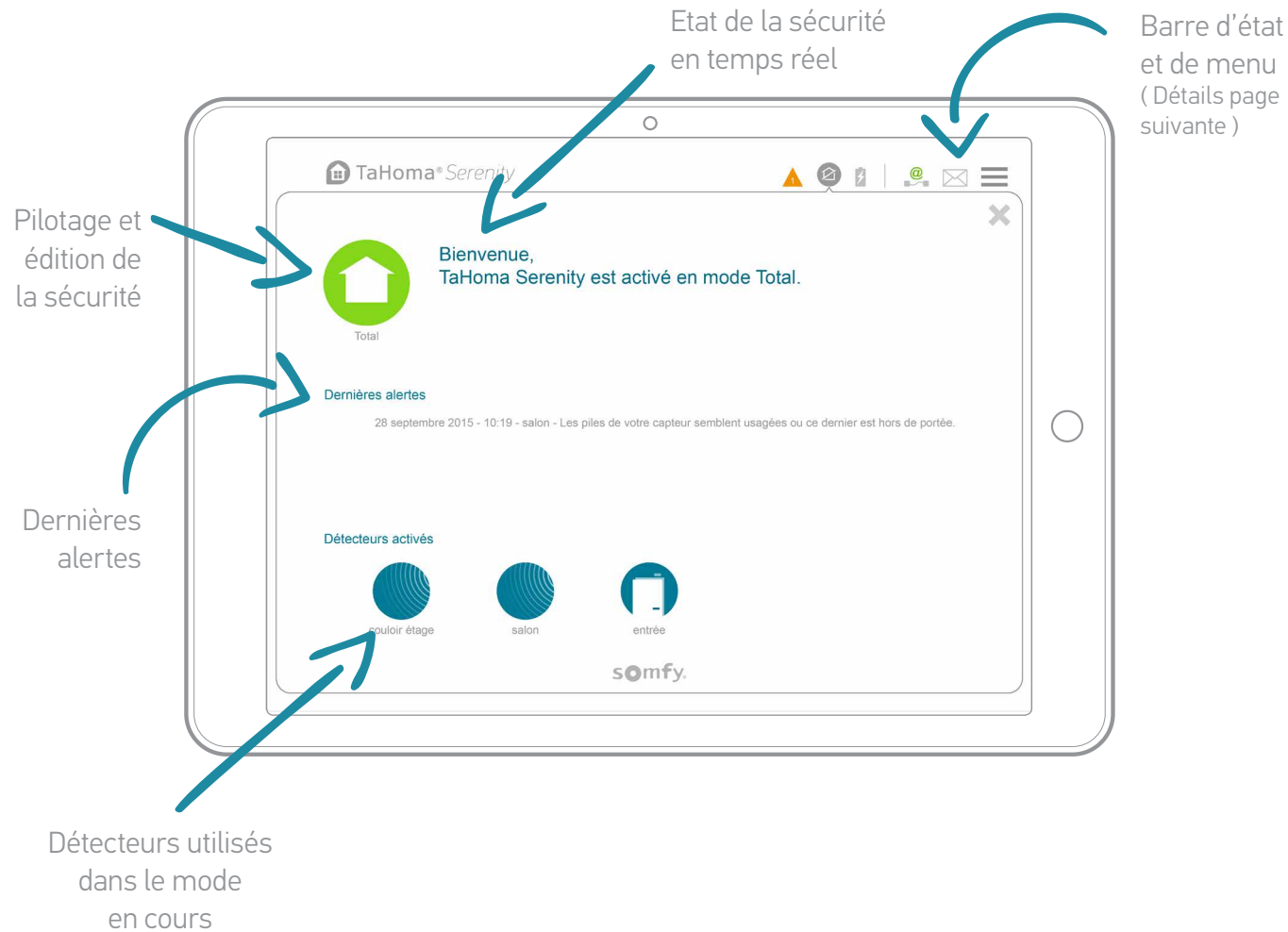
Vous pouvez à tout moment modifier vos équipements et la sécurité de votre habitation en retournant sur :





Utilisation de la sécurité connecté

Présentation de l'interface : sécurité connectée



Barre d'état et de menu

Bouton sécurité connectée
(accès + état en temps réel)

Etat de
la connexion

Menu

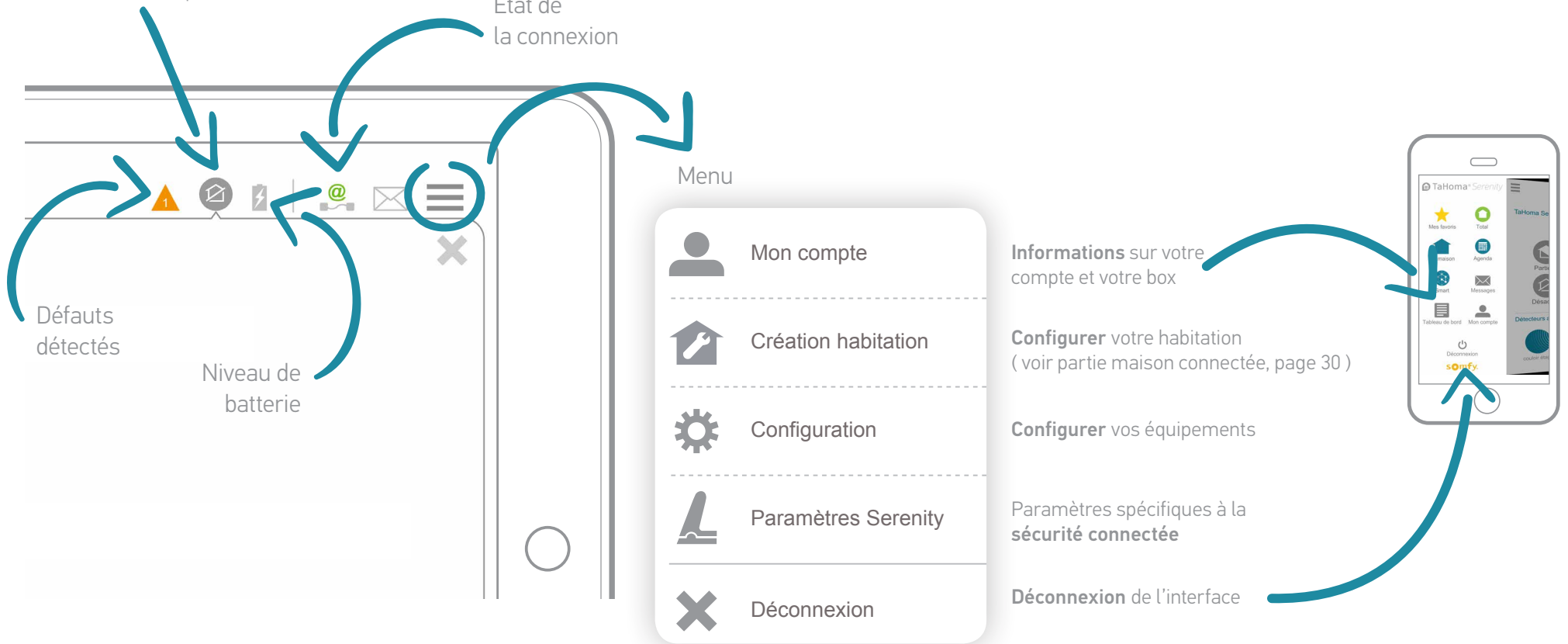
Informations sur votre
compte et votre box

Configurer votre habitation
(voir partie maison connectée, page 30)

Configurer vos équipements

Paramètres spécifiques à la
sécurité connectée


Déconnexion de l'interface



Défauts
détectés

Niveau de
batterie

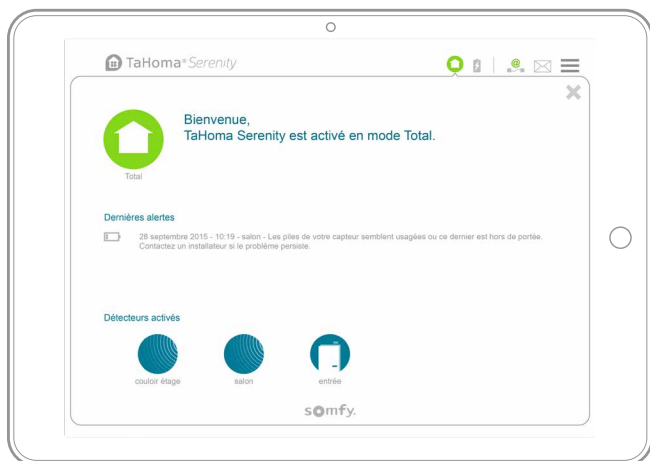
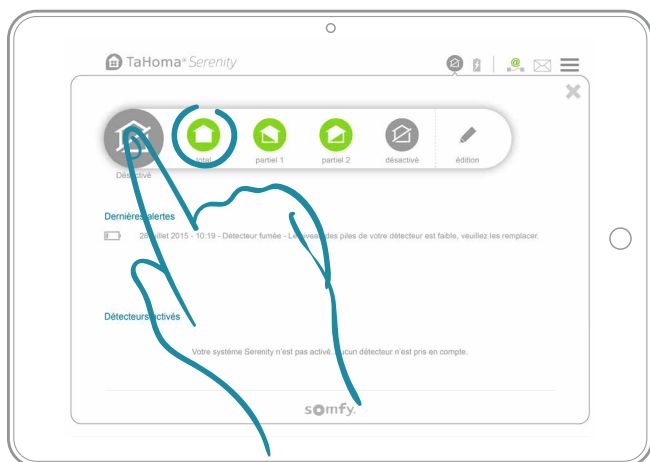
 Niveau de batterie :
informe sur l'état de la batterie lorsque
l'alimentation secteur est coupée.

 La box TaHoma® a été retirée de la base sécurité.

Activer un mode de sécurité



Depuis votre ordinateur, tablette...



ou smartphone



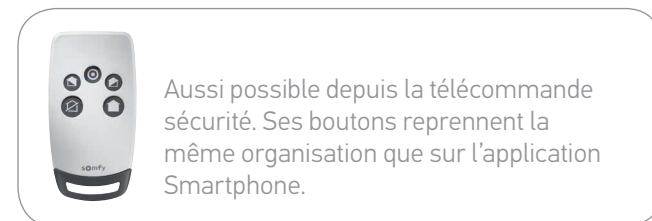
Cliquer sur le mode souhaité pour l'activer.



Le mode choisi passe au vert.

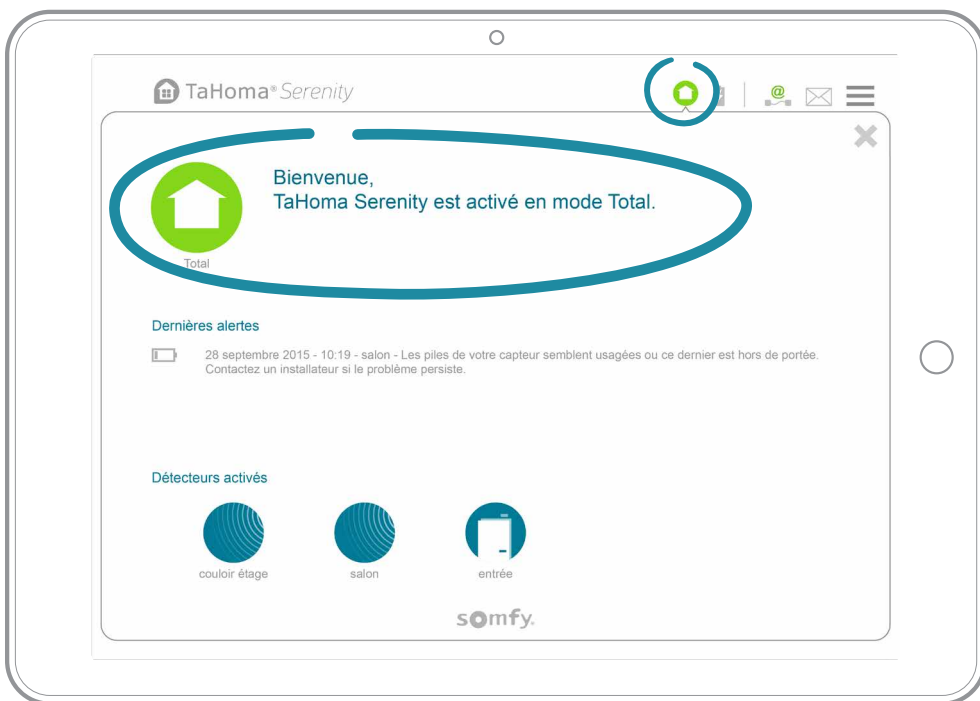
Les capteurs concernés apparaissent en bas.

Votre maison est maintenant sécurisée !

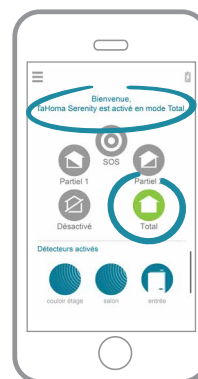


Connaître l'état de sécurité en temps réel

Depuis votre ordinateur, tablette...



ou smartphone

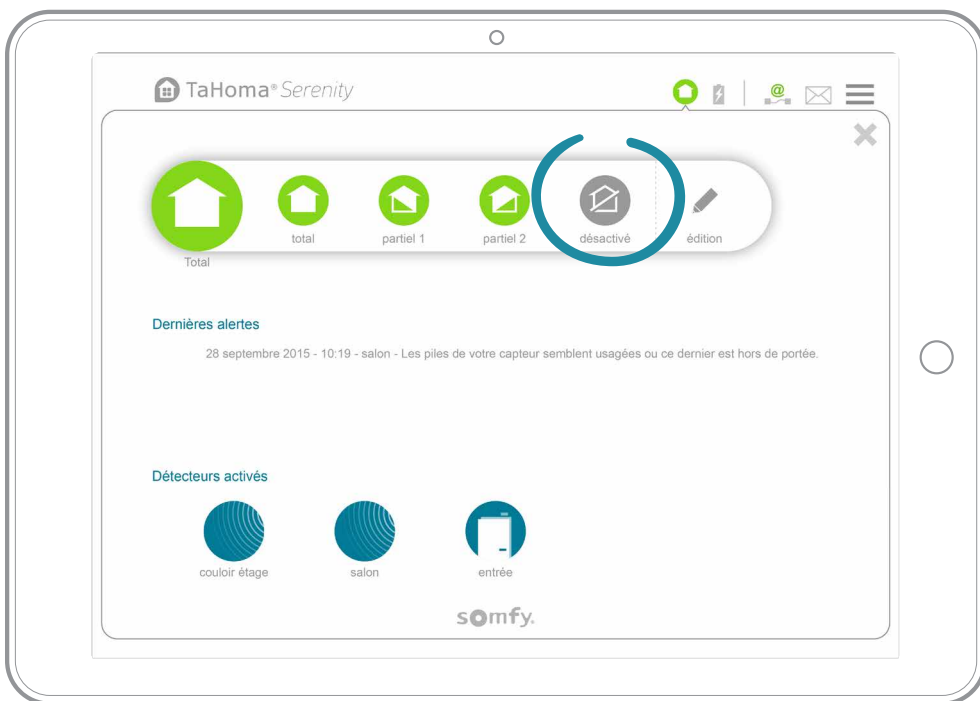


Et pour plus de sérénité, assurez-vous que tout va bien chez vous en un coup d'œil.

Désactiver la sécurité



Depuis votre ordinateur, tablette...



ou smartphone



De retour chez vous, **désactivez le système d'un seul clic.**



Et selon vos réglages, votre maison vous accueille.

Par exemple, lors de la désactivation du système, les volets s'ouvrent.



Aussi possible depuis la télécommande sécurité. Ses boutons reprennent la même organisation que sur l'application Smartphone.

Alertes en cas d'intrusion (1/3)



Lorsque votre protection est activée et qu'une intrusion est détectée, TaHoma® Serenity vous alerte.

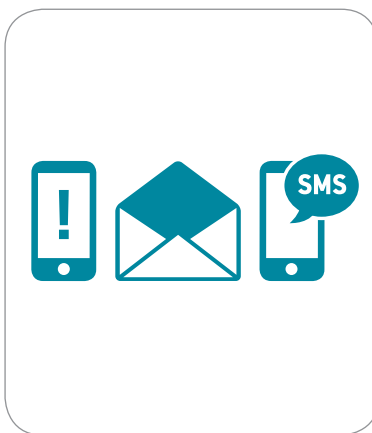
Intrusion détectée



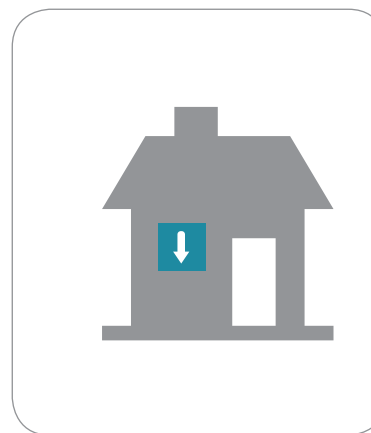
La sirène se déclenche



Le système me prévient :
Notification*, e-mail, SMS
(selon option)



Selon vos réglages,
la protection active
se lance



* Il est nécessaire d'activer les notifications dans l'application TaHoma® pour pouvoir les recevoir (les accepter à la 1^{ère} ouverture de l'application, ou sinon aller dans les réglages de votre smartphone/tablette)

Alertes en cas d'intrusion (2/3)



Ecran d'alerte

Lorsque votre protection est activée et qu'une intrusion est détectée, TaHoma® Serenity vous alerte.

Mettre fin à l'alerte.
TaHoma® Serenity
passe alors en mode
désactivé.

Sortir de l'écran mais
l'alerte continue
(par exemple la sirène
retentit encore).

Accéder au pavé
téléphonique de votre
Smartphone pour
passer rapidement un
appel.

Sur un ordinateur ou une tablette :

l'écran d'alerte est semblable à celui-ci, hormis le bouton pavé téléphonique qui n'apparaît pas.



Alertes en cas d'intrusion (3/3)

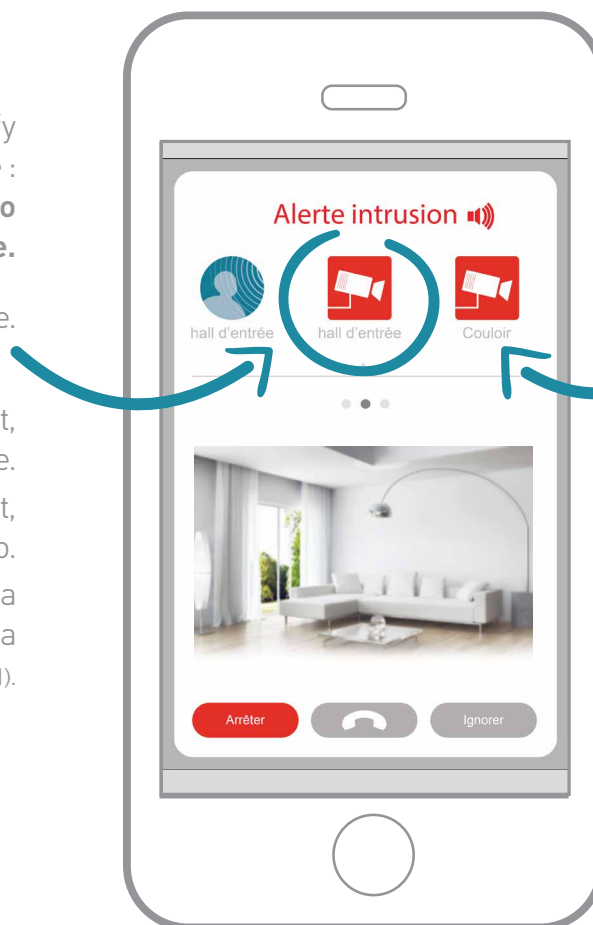


Ecran d'alerte vidéo

Si vous possédez une caméra Visidom de Somfy et qu'elle est paramétrée dans la Protection active :
elle enregistre automatiquement une vidéo d'une minute dès le début de l'alerte.

Pour y accéder, cliquer sur son icône.

- Pendant la durée de l'enregistrement, le direct s'affiche pour plus de réassurance.
- Si vous vous connectez après l'enregistrement, visionnez directement la vidéo.
- Retrouvez toutes les vidéos enregistrées dans la partie Maison connectée, icône caméra (voir à partir de la page 31).



Vos autres caméras sont également disponibles pour une vue en direct.



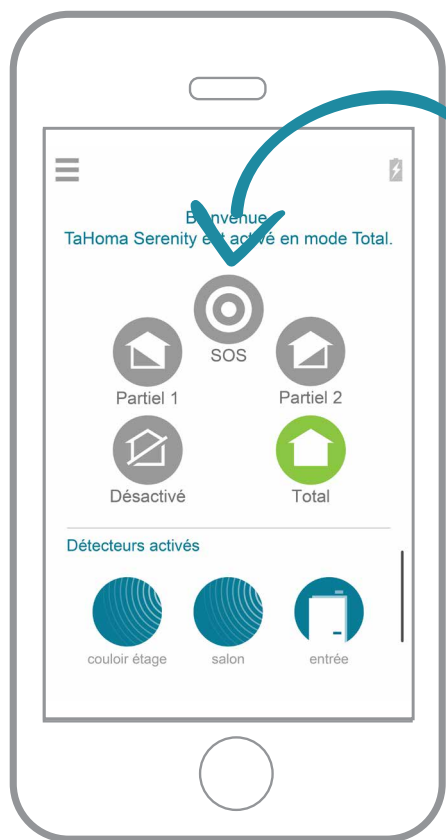
Pour avoir une vue en direct de la caméra au quotidien, rendez-vous également dans la partie Maison connectée (voir à partir de la page 31).

Fonction SOS



En cas de panique, alertez un proche en 1 clic et agissez grâce à la fonction SOS (qu'un mode de sécurité soit activé ou non).

Depuis votre smartphone ou la télécommande sécurité :



Fenêtre de confirmation lors de l'appui

Appui de 2 secondes



Pour arrêter une alerte SOS, passer en mode Désactivé .

Pour une sécurité encore plus pratique (1/2)

Widgets depuis votre smartphone :

Les modes de sécurité et la fonction SOS sont disponibles sur l'écran d'accueil de votre smartphone.



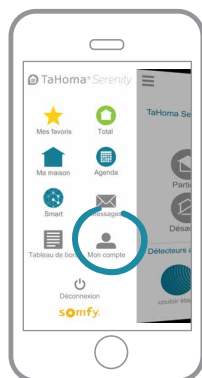
Exemple pour illustration
Les widgets diffèrent selon le système utilisé.

A régler sur chaque Smartphone :

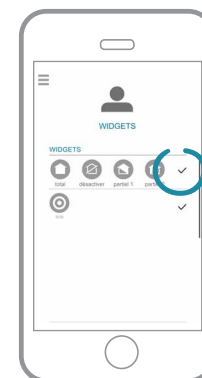
1. Depuis le menu, aller dans « **mon compte** »



2. Cliquer sur la **ligne Widgets**



3. Choisir les **widgets** à afficher



Pour une sécurité encore plus pratique (2/2)

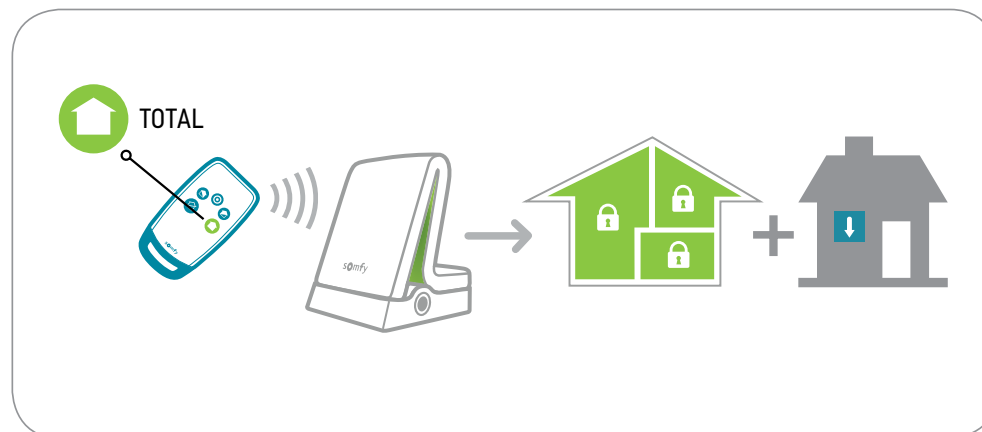


Fonctions avancées de la télécommande sécurité

Pour plus de confort au quotidien, la télécommande sécurité permet également de combiner au pilotage des modes de sécurité, des actions sur des équipements connectés à TaHoma®.

Par exemple, lors d'un appui sur le bouton Total de la télécommande, la sécurité s'active et les volets se ferment.

Ces réglages sont propres à chaque télécommande pour une sécurité encore plus personnalisée.



Pour paramétrer des actions liées à la télécommande :

- Retourner dans l'interface principale (voir début de la notice)
- Cliquer sur  → 
- Retrouver la télécommande sécurité dans les équipements (onglet Autres Somfy)
- Cliquer sur 
- Puis pour chacun des 3 modes d'activation (  ), faire glisser les équipements souhaités et les régler.

Pour des actions à la désactivation de la sécurité (), les configurer dans l'édition des modes (voir page 14).



Profitez également de la
maison connectée

ET AUSSI, UNE MAISON ENCORE PLUS CONNECTÉE !

Avec votre pack sécurité connectée, profitez aussi de toutes les fonctions de TaHoma® :
Pilotage et gestion des équipements de la maison à distance.

évolutif

Pour compléter votre projet, une solution compatible avec un grand nombre d'équipements Somfy et de marques partenaires !.



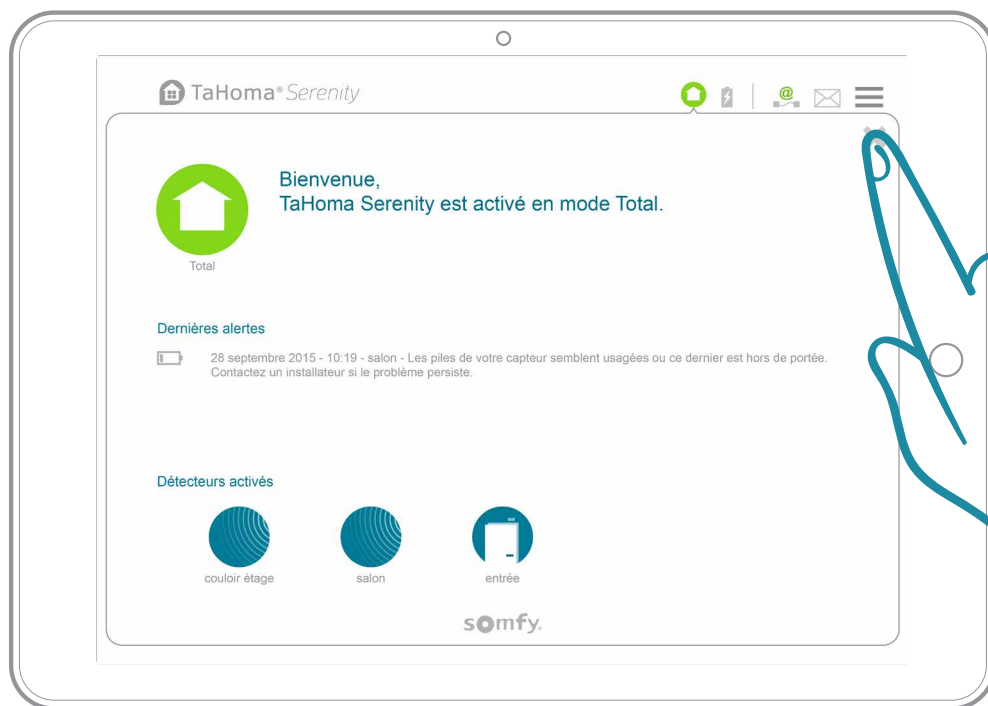
intuitif

Interface intuitive pour piloter et gérer les équipements de la maison à distance.

Rentrer dans votre maison connectée

Fermer la fenêtre
« sécurité » en
cliquant sur la
croix

Et vous voilà à
quelques clics
de votre maison
connectée !



Configuration de l'interface : maison connectée

Personnalisation de votre habitation :

Pour une personnalisation encore plus poussée, vous allez maintenant reconstituer votre habitation puis le nombre d'étages et/ou de pièces afin d'y affecter vos équipements.

Pour réaliser la configuration de l'habitation :



EXEMPLES

1

Type d'habitation

Choisissez votre type d'habitation



2

Environnements

Personnalisez l'environnement de la maison



3

Décors

Ajoutez des éléments de décor



4

Pièces

Sélectionnez TOUS vos étages et répartissez vos pièces



5

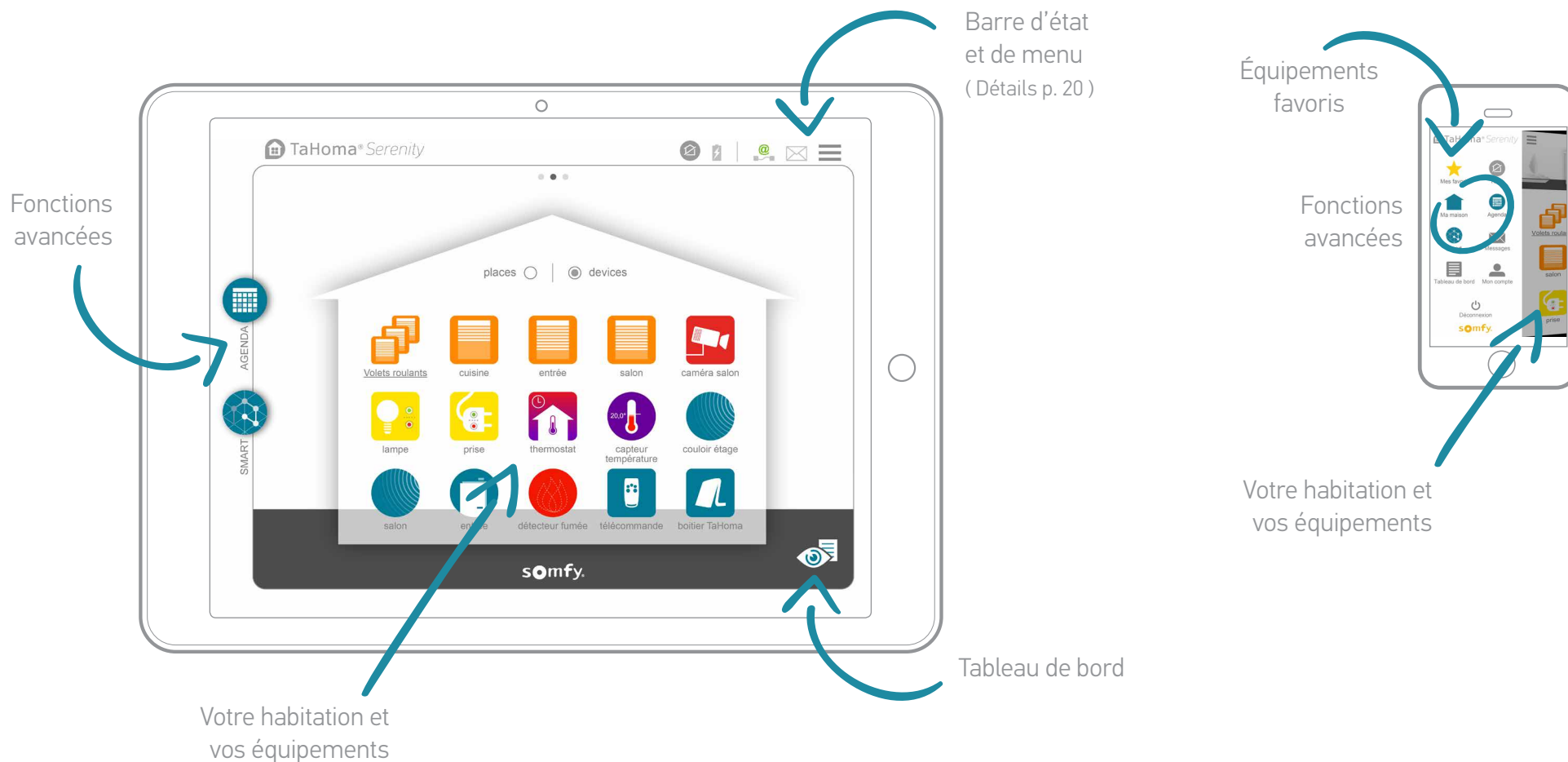
Équipements

Répartissez vos équipements



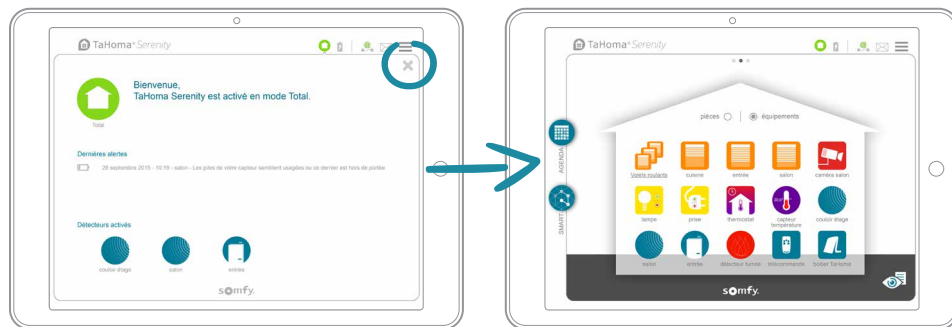
Si vous avez d'autres équipements compatibles, pensez à les rajouter (voir page 9).

Présentation de l'interface : maison connectée

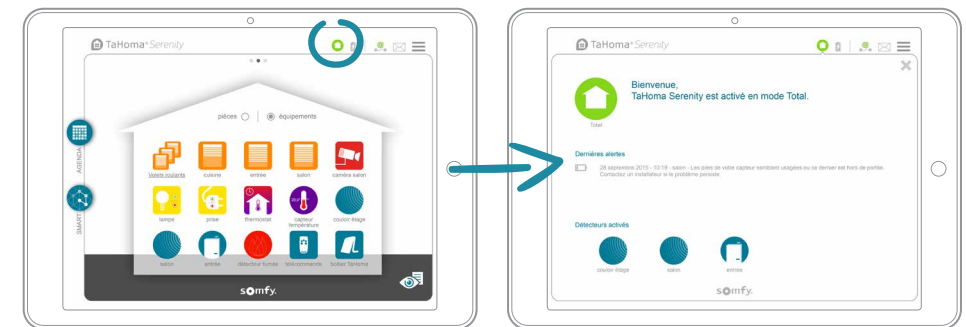


Naviguer entre Sécurité et Maison connectée (1/2)

Sécurité → Maison connectée



Maison connectée → Sécurité



Le passage dans l'écran Maison connectée ne change pas l'état de sécurité de l'habitation, ni les alertes sécurité.

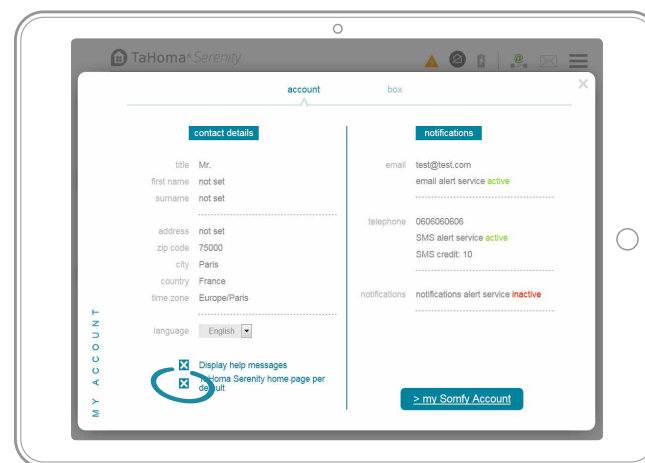
Naviguer entre sécurité et maison connectée (2/2)

S'agissant d'une offre de sécurité, l'écran par défaut est celui liée à la sécurité.

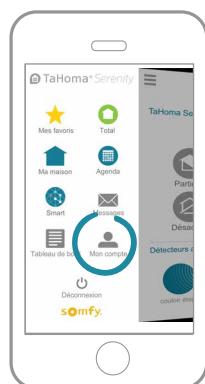
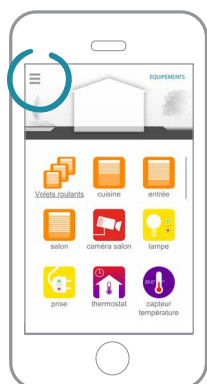
Il est toutefois possible de le changer, selon vos besoins.



1. Depuis le menu, aller dans « Mon compte »



2. Choisir l'écran par défaut

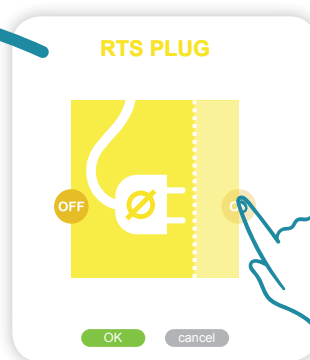


Vos équipements (1/3)

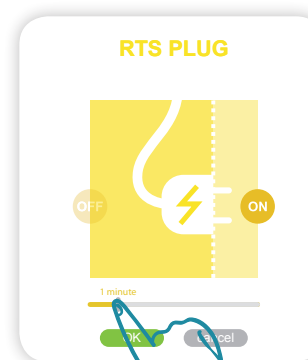
Piloter en temps réel les équipements d'origine de TaHoma® Serenity



Ex : Prise intérieure



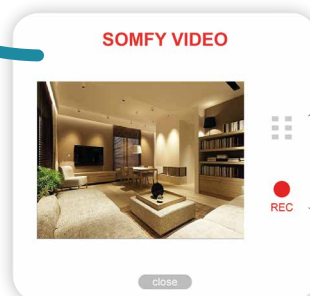
Activer la prise à distance



Egalement possible de régler une minuterie pour une désactivation automatique

Ex : Caméra (pour la version vidéo)

Vue vidéo en direct

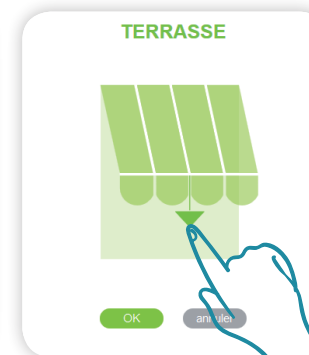
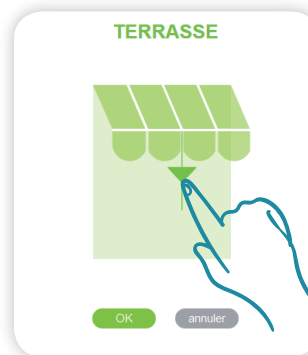
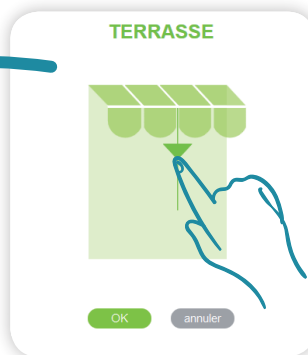


Accéder aux vidéos enregistrées

Enregistrer manuellement des vidéos (1 mn)



Vos équipements (2/3)

Et piloter également les autres équipements de votre maison



Régler la position souhaitée et cliquer sur **OK**.

 Un groupe se pilote de la même manière qu'un équipement seul. 

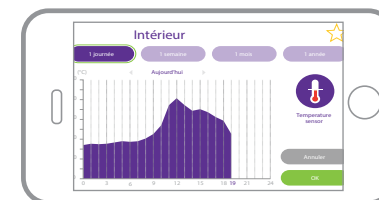
 **Dysfonctionnement détecté sur un équipement.** 

Vos équipements (3/3)

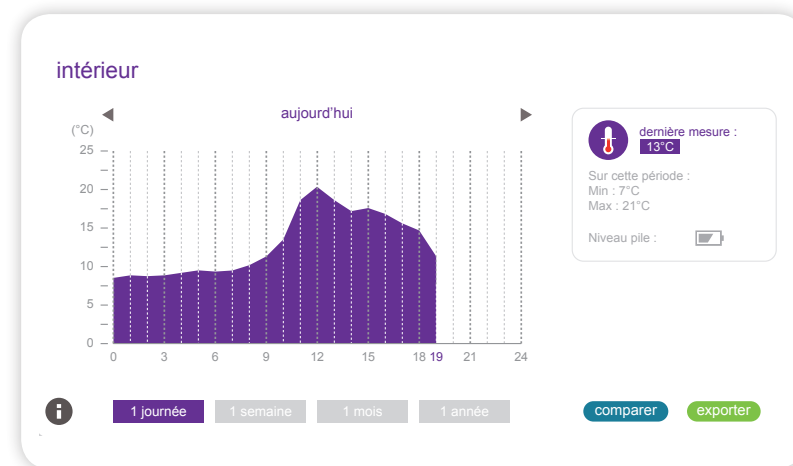
Supervision d'un capteur :

Consulter l'historique d'un capteur (température, ensoleillement, etc.).
Retrouver cet historique sur 4 vues périodiques :

Journalière / Hebdomadaire / Mensuelle / Annuelle.



Pour consulter l'historique, **cliquer sur le capteur.**

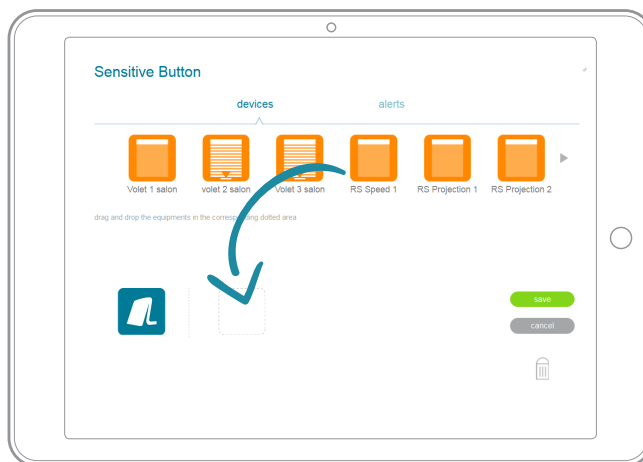
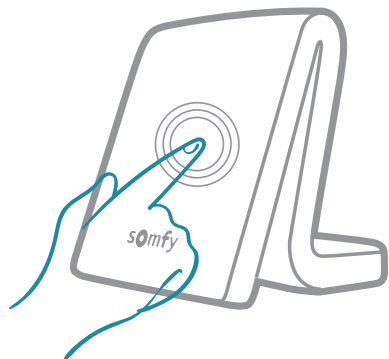


Le bouton tactile de la box

D'un simple mouvement de doigt, vos équipements s'activent simultanément.

Définissez vous-même ces actions selon vos envies.

Pour paramétrer le bouton tactile :



Glisser les éléments (volets, stores, etc.) que vous souhaitez paramétrer, **et définir les actions** (ouvert, fermé, etc.).



Vous pouvez également acquérir l'accessoire additionnel « lanceur de scénarios » qui vous permettra, de la même façon, de paramétrer et lancer des suites d'actions sur vos équipements.

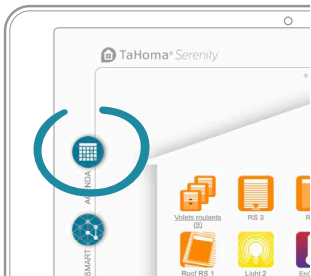


Lorsque vous appuyez sur le bouton tactile, le voyant lumineux clignote 3 fois. Il est possible d'annuler l'action en rappuyant sur le bouton dans les 30 secondes qui suivent.

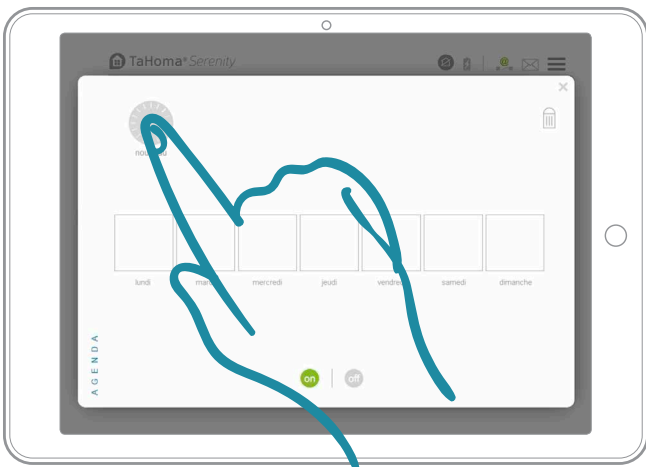
Fonctions avancées : agenda (1/2)



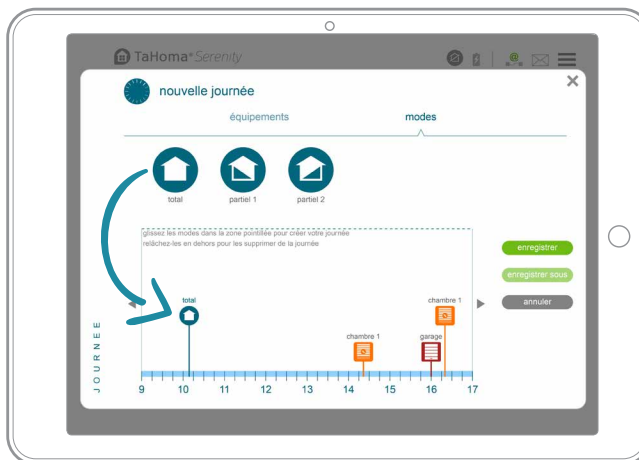
Planifier des journées types et les répartir ensuite dans le semainier :



1. Créer une journée type en cliquant sur « nouveau ».



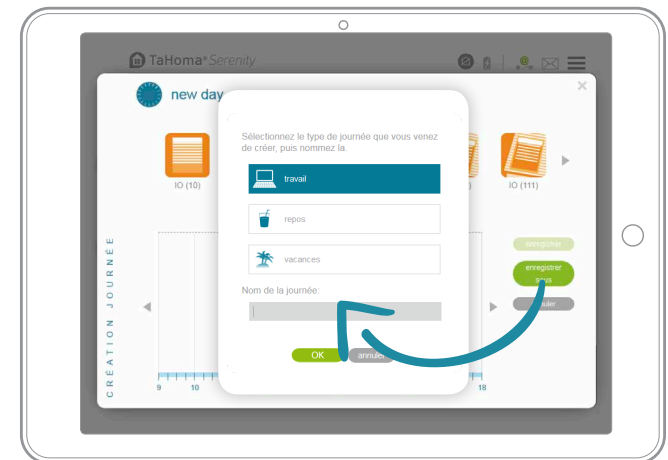
2. Glisser les équipements sur le créneau horaire voulu, et définir l'action. Et aussi, programmer l'activation de la Sécurité (la désactivation n'est pas possible ici)



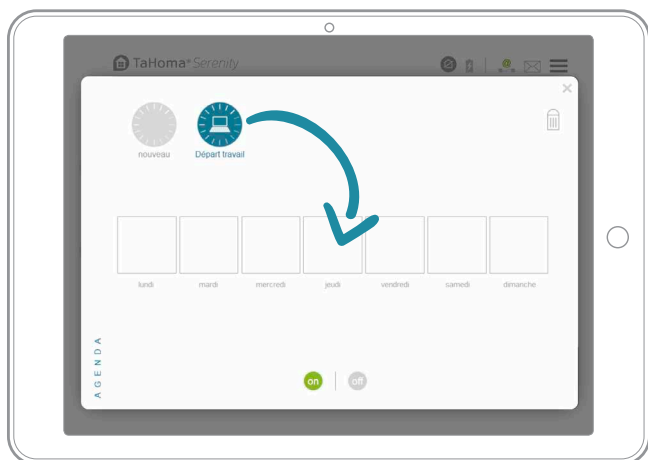
Par exemple :




3. Sélectionner votre type de journée, et la nommer.

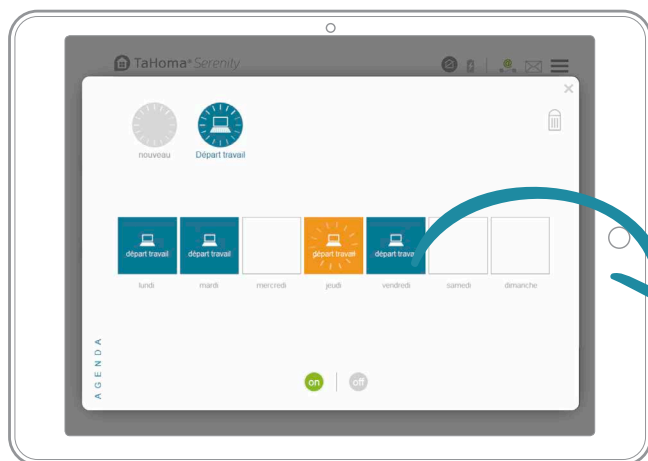
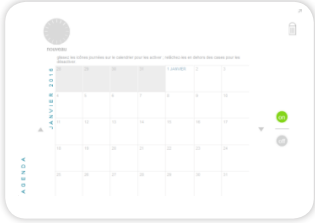


Fonctions avancées : agenda (2/2)

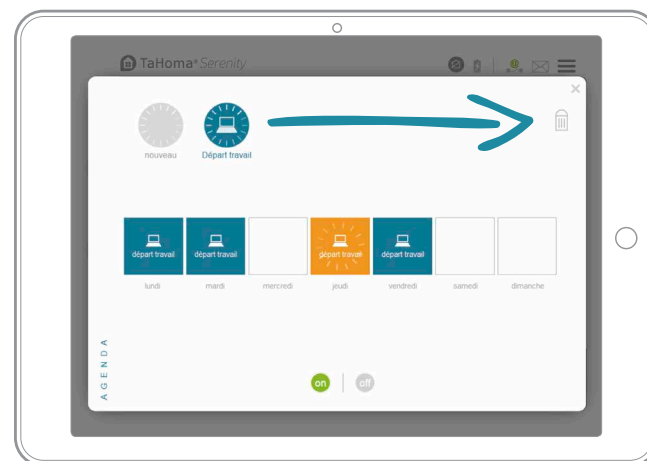


Glisser vos journées types dans le **semainier** pour les programmer.

 Évoluter vers la version Premium pour planifier des actions au mois et à l'année. Voir p. 46



Retirer une journée



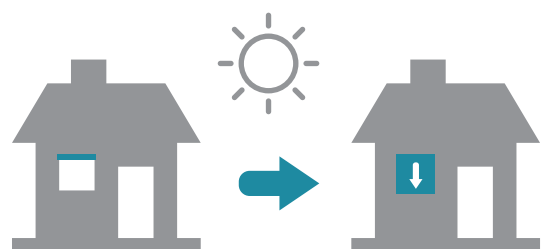
Supprimer une journée type

Fonctions avancées : Smart (1/2)



Ce menu vous permet de programmer un ensemble d'actions sur vos équipements en fonction de vos capteurs.

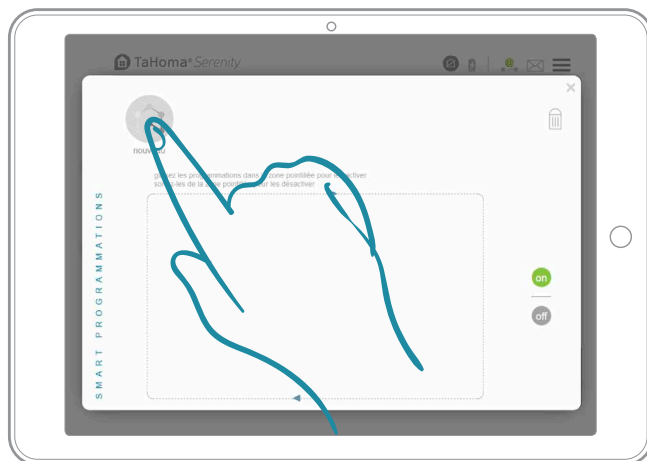
Exemple : **JE VEUX** que mes volets se ferment
SI le soleil brille intensément.



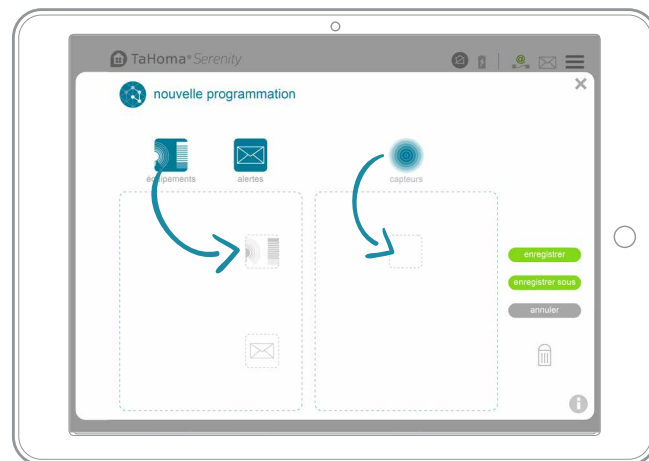
1. Cliquer sur « nouveau »

3. Choisir quel capteur et quelle condition déclencheront le programme > SI

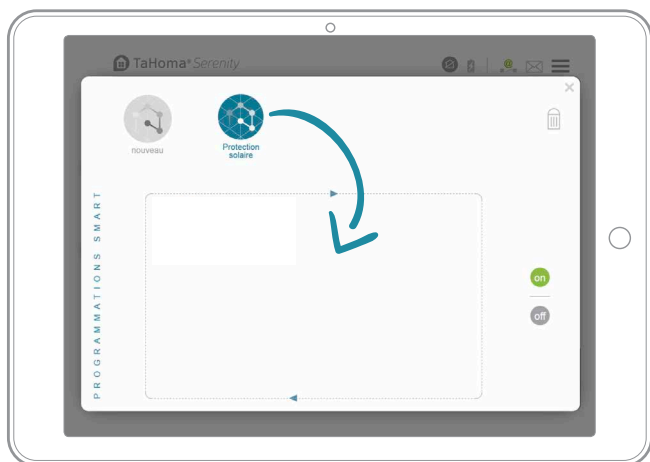
4. Enregistrer votre programme et le nommer.



2. Glisser vos équipements dans la zone et définir les actions à effectuer > JE VEUX



Fonctions avancées : Smart (2/2)



Glisser votre programmation dans la zone pour l'activer.

Quand une condition est remplie, son voyant passe au vert. Lorsque tous les voyants sont au vert, le programme se lance.



Vous pouvez désactiver tous les programmes Smart en cliquant sur :



Pour créer des programmes avec des conditions incluant plusieurs capteurs, évoluez vers la version Premium.

Exemple : je veux baisser mes volets lorsque le soleil brille intensément **ET** que la température dépasse 25°C.



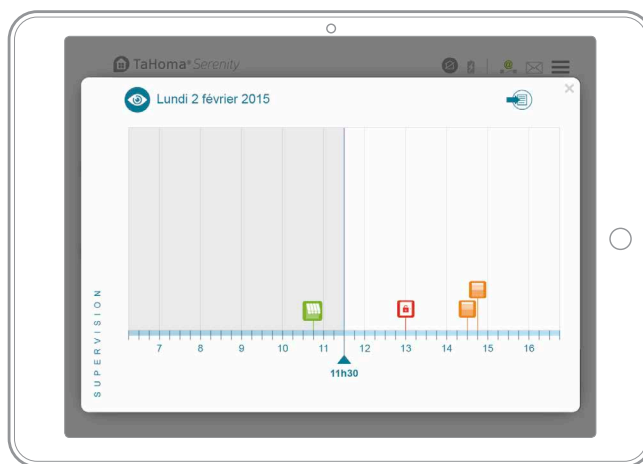
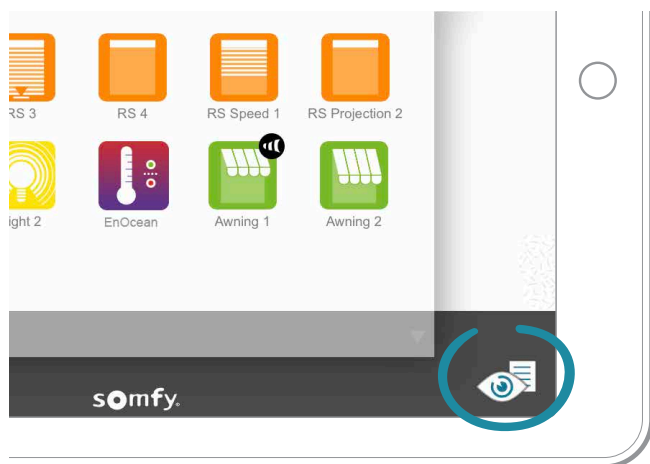
Lorsque le programme se déclenche, TaHoma® peut vous alerter par mail et/ou SMS (suivant vos options).

Désactiver un Smart.



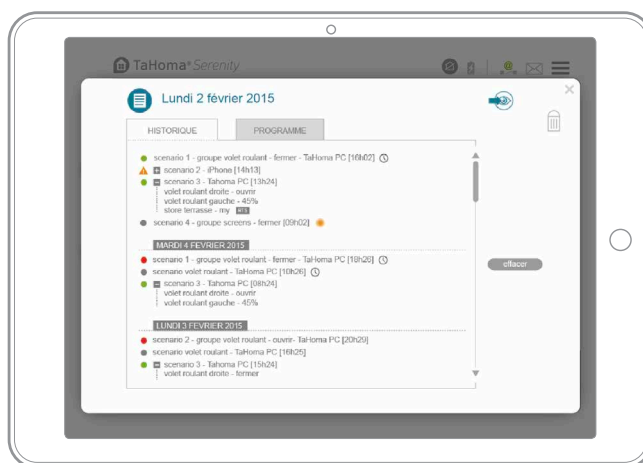
Supprimer un Smart.

Tableau de bord et supervision



La supervision

Elle vous permet de visualiser chronologiquement toutes les actions effectuées sur vos équipements.



Le tableau de bord

Historique : retrace toutes les activités liées à vos équipements.

Programme : vous donne la liste de toutes les actions programmées à venir dans la journée.

Faites évoluer votre box TaHoma® Serenity (1/2)

TaHoma® Premium

CRÉATION DE SCÉNARIOS

➔ Possibilité de commander plusieurs équipements en un seul clic.

Exemple : Scénario « Réveil semaine » : ouverture de tous les volets et passage du chauffage en mode confort.

Un scénario peut être :

- Lancé instantanément ou en différé (pour être lancé dans les 2 h qui viennent).
- Intégré dans le programme quotidien ou hebdomadaire (menu AGENDA).
- Intégré dans un programme personnalisé (menu SMART).
- Déclenché par le lanceur de scénarios.

AGENDA ANNUEL

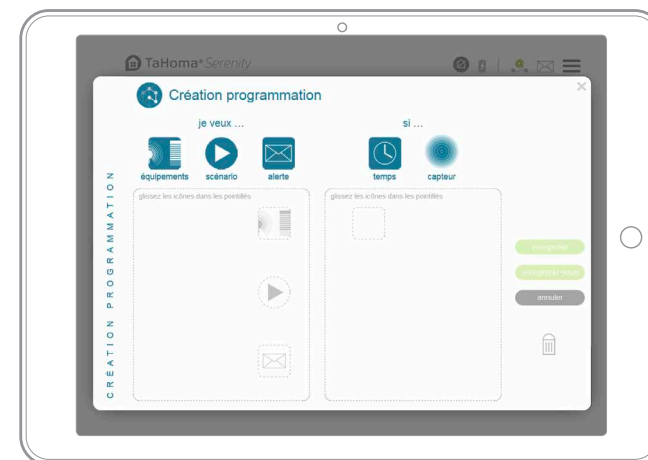
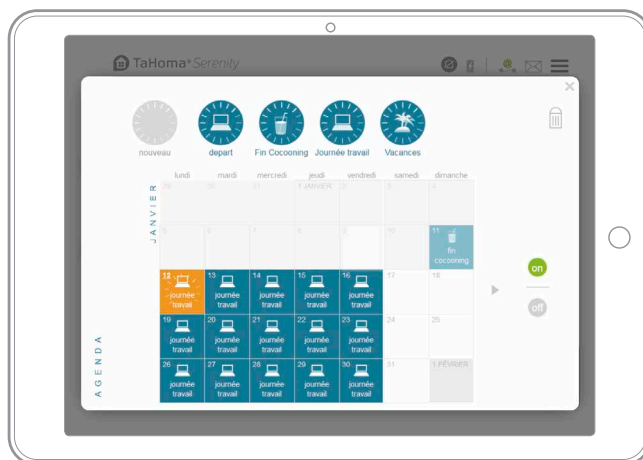
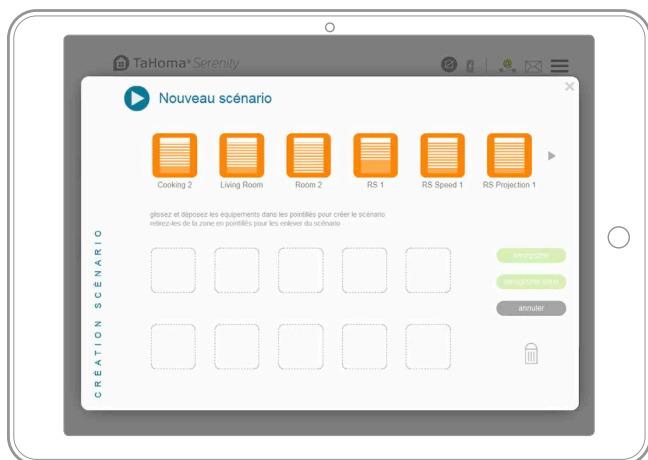
➔ Possibilité de créer une ou plusieurs journées types avec déclenchement d'un ou plusieurs scénarios / ou équipements à des heures que vous aurez définies.

➔ Intégration de ces journées types sur un agenda annuel.














SMART (programmation)

➔ Sur la version Premium, le menu Smart vous permet d'utiliser plusieurs capteurs pour vos conditions d'utilisation.

Exemple : quand je suis au bureau, je veux que mes volets roulants se ferment si le soleil brille intensément et que la température excède 25 °C.



Faites évoluer votre box TaHoma® Serenity (2/2)

	TaHoma® Serenity	TaHoma® Premium
Application TaHoma® pour smartphone ou tablette		
Mises à jour gratuites (Nouvelles fonctionnalités, nouvelles compatibilités avec les équipements connectés)		
Aide en ligne		
Configuration des capteurs et détecteurs		
Agenda	 1 semaine	 Annuel
Smart	 Suivant 1 capteur	 Suivant plusieurs capteurs
Scénarios		
Alertes 24H/24	3 adresses E-mail et 3 numéros de téléphone connectés à votre compte.	3 adresses E-mail et 3 numéros de téléphone connectés à votre compte.

TaHoma® coach

Listes des tutoriels vidéos disponibles pour TaHoma® Serenity

SÉCURITÉ CONNECTÉE



TUTORIEL #1
Ajout des équipements
à TaHoma® Serenity.



TUTORIEL #2
Paramétrage des
modes Sécurité et SOS.



TUTORIEL #3
Pilotage de la Sécurité
et Alertes.

MAISON CONNECTÉE



TUTORIEL #1
Ajout d'équipement à
TaHoma®.



TUTORIEL #2
Personnalisation de
l'habitat.



TUTORIEL #3
Création d'un Smart.



Et avec TaHoma® Premium :
TUTORIEL #4
Création d'un scénario.

Équipements et icônes (liste non exhaustive)

COMPRIS DANS
TaHoma® Serenity
Exemples :



OUVERTURES



Détecteur de mouvement



Détecteur d'ouverture



Télécommande sécurité



Prise on/Off



Volet roulant



Volet roulant de toit



Store extérieur vertical



Store vénitien extérieur



Fenêtre de toit



Store de toit



Store vénitien intérieur



Volet battant



ACCÈS, ALARMES & SÉCURITÉ



Portail battant



Porte de garage



Porte de garage
coulissante



Alarme



Portail coulissant



Caméra



Détecteur de fumée



EXTÉRIEUR



Store terrasse



Pergola horizontale



Pergola verticale



ÉCLAIRAGES



Lumière ON/OFF



Lumière variateur



GESTION DES ÉNERGIES



Capteur de température



TaHoma® est évolutif : compatible avec un grand nombre d'équipements Somfy et de marques partenaires (Liste des compatibilités sur somfy.fr).

Consignes de sécurité

Avant d'installer et d'utiliser ce produit, lire attentivement cette notice.

L'installateur doit se conformer aux normes et à la législation en vigueur dans le pays d'installation et informer ses clients des conditions d'utilisation et de maintenance du produit.

Toute utilisation hors du domaine d'application défini par Somfy est interdite. Elle entraînerait, comme tout irrespect des instructions figurant dans cette notice, l'exclusion de la responsabilité et de la garantie Somfy.

Avant toute installation, vérifier la compatibilité de ce produit avec les équipements et accessoires associés.

Précautions d'emploi



L'extinction complète du produit ne peut être réalisée qu'en débranchant le câble d'alimentation.

Caractéristiques techniques

Box TaHoma®

Fréquence radio + Bandes de fréquence et Puissance maximale utilisées	433.42 MHz RTS • 433,050 MHz - 434,790 MHz e.r.p. <10 mW 868-870 MHz io-homecontrol® bidirectionnel tri-bandes, avec « LBT » (Listen Before Talk) • 868,000 MHz - 868,600 MHz e.r.p. <25 mW • 868,700 MHz - 869,200 MHz e.r.p. <25 mW • 869,700 MHz - 870,000 MHz e.r.p. <25 mW
(sélection automatique de la fréquence libre)	

Indice de protection IP20

Température d'utilisation 0°C à +50°C

Dimensions (L x l x h) 110 x 71,25 x 28,13 mm

Boîtier plastique ABS

Alimentation 12 V DC par adaptateur secteur 230 V

Consommation en fonctionnement normal 5 V continu 1,75 A

Interface USB 5 V DC 2 A max

Base sécurité

Dimensions (L x l x h) 110 x 71,25 x 28,13 mm

Alimentation Batterie lithium-ion
2400 mAh
Autonomie donnée à titre indicatif : 8h - basée sur une utilisation standard

Consommation 0,3 A nominal (max)

Connecteurs 3x USB port

Températures de fonctionnement +0°C à +50°C

Indice de protection IP 20

Puissance de la sirène 85dB

Fonctionnalités

Nombre maximum d'équipements (tous protocoles confondus) 100

Nombre d'équipements io-homecontrol® max 200

Nombre d'équipements RTS max 50

Nombre d'équipements RTD max 50

Nombre d'équipements RTDS max 50

Nombre de contrôleurs max 20

Nombre de caméras max 5

Nombre de journées max 40

Nombre d'environnements extérieurs max 8 (4 de chaque coté de l'habitation)

Changement d'heure été/hiver Automatique

Portée radio 200 m en champ libre - 20 m à travers 2 murs en béton armé

Historique Tableau de bord : historique à 7 jours

Adaptateur secteur

Alimentation 230 V ~ 50 Hz

Sortie 12 V continu 2 A

Consommation en fonctionnement normal < 2 W

CE Par la présente, somfy déclare que le produit est conforme aux exigences de la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité est mis à disposition à l'adresse internet www.somfy.com/ce

Somfy SAS

50 avenue du Nouveau Monde
F-74300 CLUSES

www.somfy.com

© 2016 Somfy SAS. Tous droits réservés. SOMFY et TaHoma sont des marques déposées.
Apple et le logo Apple sont des marques d'Apple Inc., déposées aux Etats-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc.
Google Play est une marque déposée de Google Inc.
Toutes les autres marques, noms et logos cités peuvent être des marques ou marques déposées de leurs propriétaires respectifs.
Visuels non contractuels.

